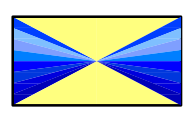
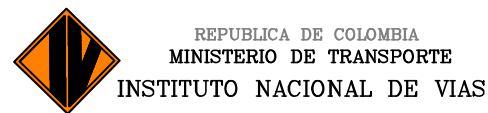
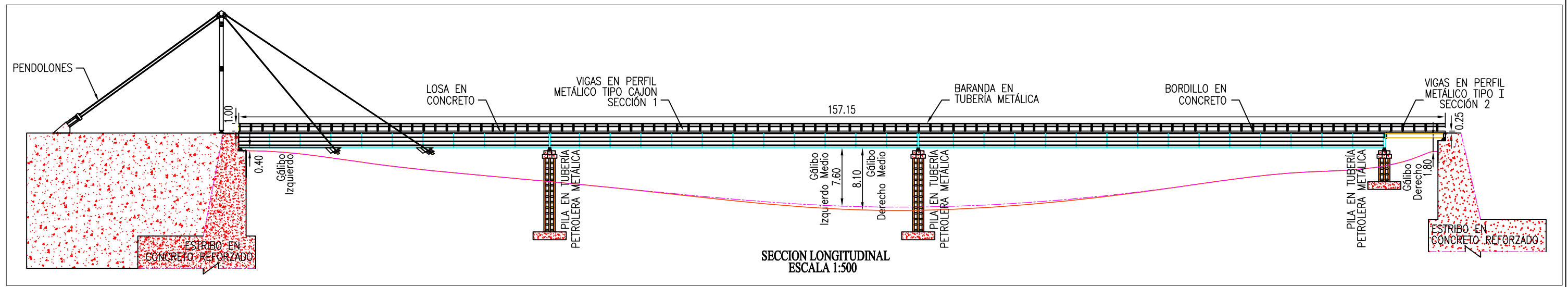


NOTA:
TODAS LAS MEDIDAS ESTÁN DADAS EN METROS.



ELABORÓ:
J.C.M.C.
REVISÓ:
J.H.M.E.

ESCALAS:
Horizontal:
INDICADAS
Vertical:

PROYECTO:
ESTUDIO DE INSPECCIÓN E INVENTARIO DE PUENTES DE LA
RED NACIONAL DE CARRETERAS. EN LA ZONASUR

TÍTULO:
ESQUEMA GEOMÉTRICO DE LA SUPERESTRUCTURA
PUENTE EN ACERO Y CONCRETO
CARRETERA: PUENTE INTERNACIONAL SAN MIGUEL-SANTA ANA, RUTA 4501
PUENTE: RIO PUTUMAYO, PR 106+0617

FECHA:	JULIO DE 2012	REV.	0
PLANO:	1 DE 1		
ACAD:	RIO_PUTUMAYO.DWG		